



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 736

31 Δεκεμβρίου 2010

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 4257

Κήρυξη ως αναδασωτέας δασικής έκτασης συνολικού εμβαδού 6.856,865 στρ., ιδιοκτησίας Επιτροπής Εγchwρίου Περιουσίας Κυθήρων - Αντικυθήρων, στις θέσεις «Αγία Μόνη - Κοκκινοχώραφα - Μακριά Σκάλα - Χαλεπή - Παλιόκαστρο - Βιαράδικα - Μητάτα - Ελληνικά - Γωνία - Κοκκινόγεια» Δημ. Διαμερισμάτων Μητάτων, Φριλιγκιάνικων και Φρατσίων του Δήμου Κυθήρων της Νομαρχίας Πειραιά.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α) των άρθρων 24 παρ. 1 και 117 παρ. 3 του Συντάγματος της Χώρας.

β) των άρθρων 200, 201 και 205 του ν.δ. 86/1969 (ΦΕΚ 7 τ.Α'/18-1-1969) «περί Δασικού Κώδικα».

γ) των άρθρων 37, 38, 40, 41 και 42 του ν. 998/79 (ΦΕΚ 289 τ. Α'/29-12-1979) «περί προστασίας των δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της Χώρας», καθώς και του άρθρου 70 παρ. 3, όπως συμπληρώθηκε με το άρθρο 12 παρ. 2 του ν. 2040/92 (ΦΕΚ 70 τ.Α'/23-4-92) «περί ρύθμισης Θεμάτων Υπουργείου Γεωργίας κ.λπ.»

δ) του άρθρου 5 του ν. 3200/1955 «περί διοικητικής αποκεντρώσεως» σε συνδυασμό με τις διατάξεις του ν.δ. 532/1970 (ΦΕΚ 103 τ.Α'/1970) «περί συμπληρώσεως των διατάξεων διοικητικής αποκεντρώσεως» σε συνδυασμό με τις διατάξεις του β.δ. 709/5-11-1970 (ΦΕΚ 235 τ.Α'/1970) «περί καθορισμού των διατηρουμένων αρμοδιοτήτων κ.λπ.»

ε) των άρθρων 4 παρ. 6 και 6 παρ. 7 του ν. 2240/94 (ΦΕΚ 153 τ.Α'/1994) και των άρθρων 14 παρ. 1, 2 και 15 του ν. 2399/96 (ΦΕΚ 90 τ. Α'/1996).

στ) του άρθρου 7 του ν. 2503/97 (ΦΕΚ 107 τ.Α'/30-5-97) «περί Διοίκησης, οργάνωσης, στελέχωσης της Περιφέρειας κ.λπ.»

ζ) των άρθρων 1 παρ. 2, 2 παρ.7 και 3 παρ.4 του ν. 2647/98 (ΦΕΚ 237 τ.Α'/22-10-98) «περί μεταβίβασης αρμοδιοτήτων στις Περιφέρειες».

η) του άρθρου 120 του ν. 1892/1990 «Για τον εκσυγχρονισμό και την ανάπτυξη και άλλες διατάξεις».

θ) Τις διατάξεις του Ν. 3818/2010 (ΦΕΚ 17/Α/16-2-2010) «περί προστασίας δασών και δασικών εκτάσεων κ.λπ.».

2. Τις εξής διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας:

α) 160417/1180/9-7-80, β) 182447/3049/24-9-80, γ) 141823/24-2-83.

3. Την αριθμ. οικ. 6413/29-5-08 απόφαση Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Αττικής «περί μεταβίβασης αρμοδιοτήτων και εξουσία υπογραφής».

4. Την 6525/29-11-10 πρόταση του αρμοδίου Δασαρχείου Πειραιά σχετικά με την κήρυξη ως αναδασωτέας της κατωτέρω δασικής έκτασης συνολικού εμβαδού 6.856,865 στρ., ιδιοκτησίας Επιτροπής Εγchwρίου Περιουσίας Κυθήρων - Αντικυθήρων, στις θέσεις «Αγία Μόνη - Κοκκινοχώραφα - Μακριά Σκάλα - Χαλεπή - Παλιόκαστρο - Βιαράδικα - Μητάτα - Ελληνικά - Γωνία - Κοκκινόγεια» Δημ. Διαμερισμάτων Μητάτων, Φριλιγκιάνικων και Φρατσίων του Δήμου Κυθήρων που καταστράφηκε από πυρκαγιά η οποία εκδηλώθηκε την 14-8-2010.

5. Την εκ του Συντάγματος υποχρέωση για την επανεγκατάσταση της δασικής βλάστησης που καταστράφηκε από πυρκαγιά και η οποία θα αποκατασταθεί με φυσική αναγέννηση ή με πρόγραμμα τεχνητής αναδάσωσης, σύμφωνα με τις εκάστοτε ισχύουσες διατάξεις, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε ως αναδασωτέα, με σκοπό την προστασία για την επανεγκατάσταση της δασικής βλάστησης, που καταστράφηκε από πυρκαγιά, δασική έκταση συνολικού εμβαδού 6.856,865 στρ. (έξι χιλιάδων οκτακοσίων πενήντα έξι στρεμμάτων και οκτακοσίων εξήντα πέντε χιλιοστών του στρέμματος), ιδιοκτησίας Επιτροπής Εγchwρίου Περιουσίας Κυθήρων - Αντικυθήρων.

Η έκταση αυτή, που βρίσκεται στις θέσεις «Αγία Μόνη - Κοκκινοχώραφα - Μακριά Σκάλα - Χαλεπή - Παλιόκαστρο - Βιαράδικα - Μητάτα - Ελληνικά - Γωνία - Κοκκινόγεια» Δημ. Διαμερισμάτων Μητάτων, Φριλιγκιάνικων και Φρατσίων του Δήμου Κυθήρων του Νομού Πειραιά, καλυπτόταν από δασική βλάστηση που αποτελείτο από πουρνάρια, σχίνα, ρείκια, αγριελιές, άρκευθους και ασπάλαθους με ποσοστό κάλυψης 20 - 60 % στις Α/Φ παρελθόντων ετών (1945 και εντεύθεν).

Η συνολική έκταση που κηρύσσεται αναδασωτέα φαίνεται στο από 29-11-2010 τοπογραφικό διάγραμμα με κλίμακα 1:30.000 και στα τμήματα με στοιχεία Ε1, Ε2, Ε3, Ε4,... Ε44 με πλάγια γραμμοσκίαση επί αυτού και στα από 29-11-2010 τέσσερα τοπογραφικά διαγράμματα με κλίμακα 1:10.000 που αναριθμούνται στο, ενσωματωμένο σε αυτά, διάγραμμα σύνδεσης φύλλων αποσπασμάτων

φύλλων Γ.Υ.Σ αρ. 8327/4,6,8 και 8328/3,5,7, επίσης στα τμήματα με στοιχεία Ε1, Ε2, Ε3, Ε4,... Ε44 επ' αυτών, με τα εμφανιζόμενα μήκη πλευρών και με πλάγια γραμμοσκίαση, που συντάχτηκαν από το Δασαρχείο Πειραιά και αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της απόφασης αυτής και αποτελείται από τα πιο κάτω γραμμοσκιασμένα τμήματα, ανά εμβαδόν, στοιχεία περιμέτρου και συντεταγμένες κορυφών τους κατά ΕΓΣΑ΄ 87 :

Τμήμα Ε1: εμβαδού 493,173 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, ... 31, 30, 29, 28, 1 και όρια:

Βόρεια: με δασικής μορφής εκτάσεις

Νότια: με δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με δασικής μορφής εκτάσεις

Δυτικά: με δασικής μορφής εκτάσεις

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε1 493,173 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	413488,27	4013296,20
2	413489,94	4012893,37
3	413526,02	4012813,55
4	413952,58	4013019,11
5	413925,34	4013019,11
6	413958,89	4013220,86
7	413835,46	4013394,54
8	413719,30	4013405,43
9	413584,10	4013526,86
10	413509,41	4013632,86
11	413618,00	4013590,26
12	413825,77	4013555,37
13	413882,65	4013462,40
14	414069,73	4013278,29
15	414163,47	4013415,92
16	414137,93	4013481,39
17	414181,32	4013555,07
18	413679,76	4013930,50
19	413527,19	4013941,22
20	413427,70	4013868,75
21	413409,30	4013811,99
22	413302,40	4013803,21
23	413268,26	4013748,65
24	413418,18	4013668,64
25	413361,68	4013660,64
26	413327,85	4013622,47
27	413337,81	4013598,38
28	413491,78	4013389,48
29	413590,57	4013350,18
30	413646,71	4013358,68
31	413654,25	4013317,87

Τμήμα Ε2: εμβαδού 2.138,256 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 491, 492, 493, 494, 495, 496,...,487, 488, 489, 490, 491 και όρια

Βόρεια: με δασικής και μη δασικής μορφής εκτάσεις

Νότια: με δασικής και μη δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με δασικής και μη δασικής μορφής εκτάσεις

Δυτικά: με δασικής και μη δασικής μορφής εκτάσεις

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε2 2.138,256 στρ.					
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y	ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	413446,72	4010859,80	53	412688,75	4013207,90
2	413380,93	4010978,56	54	412615,26	4013124,70
3	413388,87	4011000,65	55	412427,62	4013066,94
4	413310,94	4011043,41	56	412410,83	4013098,64
5	413319,18	4011063,32	57	412396,72	4013073,48
6	413399,33	4011102,05	58	412358,06	4013048,41
7	413434,84	4011145,49	59	412331,76	4012933,21
8	413436,58	4011215,10	60	412316,61	4012846,40
9	413439,45	4011469,75	61	412190,78	4012880,06
10	413392,56	4011513,50	62	412039,07	4012893,64
11	413474,08	4011554,01	63	411706,88	4012837,20
12	413384,47	4011632,92	64	411706,08	4012789,23
13	413306,71	4011669,08	65	411717,10	4012766,84
14	413353,33	4011700,25	66	411749,25	4012747,97
15	413296,53	4011738,87	67	411863,10	4012763,87
16	413183,70	4011744,45	68	411864,65	4012697,93
17	413130,81	4011730,29	69	411889,35	4012573,23
18	413068,00	4011834,05	70	411904,34	4012545,42
19	413017,51	4011823,75	71	411984,08	4012539,01
20	412997,67	4011839,31	72	411987,02	4012541,97
21	413015,85	4011907,46	73	412013,72	4012568,83
22	413062,20	4011932,05	74	412104,07	4012598,23
23	413143,84	4011933,73	75	412125,00	4012659,54
24	413162,10	4011949,59	76	412136,88	4012737,60
25	413146,24	4011981,82	77	412096,71	4012785,97
26	413045,07	4012022,68	78	412206,99	4012840,79
27	413086,19	4012174,17	79	412274,64	4012754,08
28	413087,15	4012175,22	80	412323,91	4012768,43
29	413130,71	4012220,36	81	412317,60	4012816,05
30	413091,10	4012240,16	82	412455,12	4012762,16
31	413141,81	4012399,78	83	412400,16	4012716,15
32	413150,80	4012553,70	84	412407,49	4012652,07
33	413196,88	4012596,09	85	412481,04	4012626,46
34	413494,07	4012521,25	86	412493,78	4012506,66
35	413503,04	4012553,09	87	412553,62	4012544,21
36	413469,20	4012574,34	88	412560,84	4012656,68
37	413439,10	4012708,46	89	412630,17	4012775,92
38	413395,72	4012694,53	90	412684,56	4012787,38
39	413319,16	4012756,85	91	412716,98	4012725,98
40	413337,49	4012850,57	92	412677,03	4012687,66
41	413295,19	4012974,21	93	412688,14	4012487,31
42	413464,05	4013012,31	94	412755,04	4012445,15
43	413457,29	4013358,12	95	412826,13	4012501,00

44	413426,79	4013440,88	96	412890,67	4012464,99
45	413291,87	4013480,44	97	412894,27	4012402,85
46	413222,63	4013465,01	98	412706,64	4012399,87
47	413175,98	4013521,10	99	412910,48	4012379,83
48	413141,82	4013509,96	100	412923,71	4012380,26
49	412880,59	4013424,74	101	412921,15	4012394,75
50	412916,86	4013274,32	102	412946,31	4012389,23
51	412943,92	4013227,66	103	412953,58	4012346,16
52	412929,63	4013135,45	104	412940,10	4012324,41
105	412962,38	4012299,74	149	412789,24	4011054,71
106	412986,15	4012297,02	150	412774,83	4011020,84
107	413012,06	4012253,79	151	412660,07	4011076,56
108	412945,98	4012200,71	152	412667,72	4011007,57
109	412907,69	4012213,19	153	412695,19	4010952,77
110	412895,79	4012159,39	154	412684,20	4010911,03
111	412974,55	4012115,81	155	412699,87	4010882,93
112	413012,01	4012065,18	156	412682,81	4010868,35
113	412982,40	4011997,27	157	412684,35	4010838,83
114	413737,30	4012126,44	158	412663,31	4010806,43
115	412635,74	4012145,83	159	412679,37	4010580,52
116	412601,75	401171,39	160	412683,78	4010533,64
117	412597,87	4012092,34	161	412699,26	4010690,54
118	412672,41	4011991,06	162	412712,62	4010464,52
119	412698,25	4012002,20	163	412695,81	4010430,65
120	412746,05	4011949,05	164	412702,23	4010388,51
121	412683,72	4011901,13	165	412726,38	4010393,70
122	412419,34	4011672,82	166	412728,83	4010376,60
123	412199,18	4011837,39	167	412736,16	4010358,58
124	412153,31	4011858,45	168	412725,81	4010314,26
125	412128,32	4011776,13	169	412730,43	4010282,69
126	412155,82	4011651,51	170	412750,86	4010250,35
127	412318,11	4011511,55	171	412794,24	4010200,78
128	412337,66	4011466,14	172	412800,64	4010187,22
129	412373,80	4011490,48	173	412848,92	4010255,19
130	412359,27	4011503,39	174	412863,46	4010242,89
131	412341,71	4011560,53	175	412818,52	4010174,46
132	412373,38	4011598,84	176	412843,61	4010133,72
133	412697,06	4011469,03	177	412853,12	4010118,28
134	412828,65	4011365,14	178	412858,54	4010091,08
135	412916,86	4011219,97	179	412875,74	4010081,31
136	412962,01	4011161,65	180	413107,66	4010204,19
137	412663,82	4011058,58	181	413248,95	4010096,78
138	412941,09	4011000,86	182	413287,03	4010164,54
139	412945,99	4010966,29	183	413201,35	4010231,11
140	413003,38	4010901,33	184	413407,50	4010296,46

141	413058,89	4010926,98	185	413344,14	4010696,50
142	413073,68	4010844,74			
143	412999,86	4010886,50			
144	412765,35	4011166,40			
145	412701,60	4011207,16			
146	412668,64	4011189,74			
147	412668,59	4011162,93			
148	412730,80	4011084,84			

Τμήμα Ε3: εμβαδού 205,020 στρ. με στοιχεία περιμέ-
τρου: 46, 47, 48, 49 ... 43, 44, 45, 46 και όρια

Βόρεια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με δασικής και μη δασικής μορφής εκτάσεις

Δυτικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε3 205,020 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	413616,12	4011748,57
2	413440,87	4011815,27
3	413430,06	4011916,41
4	413375,40	4011940,51
5	413228,32	4012264,48
6	413315,40	4012373,48
7	413292,81	4012412,45
8	413344,92	4012488,69
9	413372,64	4012476,74
10	413403,61	4012356,45
11	413377,91	4012328,97
12	413419,26	4012243,25
13	413498,82	4012281,82
14	413517,42	4012254,38
15	413513,10	4012233,20
16	413520,88	4012220,02
17	413534,08	4012225,42
18	413539,31	4012247,84
19	413528,78	4012279,40
20	413488,59	4012313,78
21	413508,44	4012388,32
22	413558,06	4012397,28
23	413615,00	4012241,40
24	413667,66	4012211,96
25	413701,70	4012219,30
26	413740,46	4012127,64
27	413661,82	4011983,59
28	413666,74	4011898,38
29	413702,66	4011889,96
30	413745,75	4011859,56
31	413672,28	4011732,70
32	413668,66	4011668,44
33	413649,53	4011674,55

Τμήμα Ε4: εμβαδού 40,933 στρ. με στοιχεία περιμέ-
τρου: 1, 2, 3 ... 19, 1 και όρια

Βόρεια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Δυτικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε4 40,933 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	412129,64	4012218,48
2	411888,09	4012114,32
3	411875,00	4012083,15
4	411880,65	4012060,84
5	411961,96	4011976,43
6	412022,09	4011987,26
7	412015,55	4012040,83
8	411964,00	4012044,02
9	411951,02	4012112,90
10	412092,70	4012169,13
11	412125,00	4012156,17
12	412121,29	4012116,86
13	412158,27	4012098,22
14	412151,04	4012062,52
15	412244,10	4012069,42
16	412235,20	4012136,33
17	412452,05	4012129,84
18	412452,48	4012176,69
19	412233,97	4012176,87

Τμήμα Ε5: εμβαδού 35,683 στρ. με στοιχεία περιμέ-
τρου: 4, 2, 1, 13, 12, 11, 10, 9, 8, 7, 6, 4 και όρια

Βόρεια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Δυτικά: με δασικής και μη δασικής μορφής εκτάσεις

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε5 35,683 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	412077,78	4011783,89
2	411989,34	4011874,26
3	411880,70	4011945,61
4	411718,79	4012035,41
5	411703,21	4011994,98
6	411708,40	4011955,65
7	411791,46	4011898,92
8	411857,52	4011908,38
9	411956,73	4011852,71
10	411958,18	4011816,94
11	411911,27	4011799,50
12	411883,05	4011707,23
13	411924,14	4011685,72

Τμήμα Ε6: εμβαδού 312,400 στρ. με στοιχεία περιμέ-
τρου: 1,2,3,...,48,49,50,1 και όρια

Βόρεια: με δασικής και μη δασικής μορφής εκτάσεις

Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Δυτικά: με δασικής και μη δασικής μορφής εκτάσεις

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε6 312,400 στρ.					
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y	ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	411291,24	4012033,05	26	410794,25	4012139,26
2	411213,85	4012008,29	27	410892,09	4012091,34
3	411391,09	4011834,48	28	410936,80	4012183,38
4	411280,01	4011783,42	29	410939,49	4012244,96
5	411243,43	4011801,02	30	411063,30	4012196,23
6	411182,40	4011697,39	31	411132,78	4012207,51
7	411255,96	4011569,41	32	411141,91	4012266,12
8	411237,86	4011522,01	33	411133,23	4012304,92
9	411001,39	4011669,27	34	411142,32	4012309,34
10	410988,26	4011702,82	35	411196,47	4012261,81
11	411048,32	4011735,52	36	411242,09	4012205,55
12	410936,21	4011921,68	37	411302,39	4012170,10
13	410860,40	4011907,22	38	411311,56	4012121,71
14	410835,53	4011941,42	39	411374,66	4012142,32
15	410795,45	4011921,52	40	411387,76	4012184,44
16	410818,57	4011872,59	41	411420,14	4012191,01
17	410802,80	4011865,88	42	411446,57	4012147,40
18	410734,34	4011981,48	43	411474,47	4012116,48
19	410794,29	4012012,30	44	411534,79	4012072,01
20	410729,64	4012056,20	45	411550,90	4012108,08
21	410633,71	4012166,03	46	411604,48	4012076,50
22	410618,92	4012200,50	47	411622,44	4012099,82
23	410636,72	4012230,83	48	411706,74	4012044,76
24	410669,33	4012191,59	49	411685,13	4017941,47
25	410750,93	4012135,67	50	411492,21	4011885,03

Τμήμα Ε7: εμβαδού 90,944 στρ. με στοιχεία περιμέ-
τρου: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 ... 35, 36, 37, 1 και όρια

Βόρεια: με επαρχιακή οδό Ποταμού - Διακοφτίου

Νότια: με δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με δασικής και μη δασικής μορφής εκτά-
σεις

Δυτικά: με δασικής και μη δασικής μορφής εκτάσεις

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε7 90,944 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	410551,95	4012318,90
2	410592,89	4012348,20
3	410680,27	4012298,75
4	410731,60	4012299,36
5	410760,93	4012326,83

6	410828,15	4012326,22
7	410889,26	4012380,55
8	410982,75	4012295,70
9	411027,97	4012333,55
10	411007,19	4012376,89
11	410995,56	4012449,11
12	411088,55	4012474,85
13	411272,84	4012380,19
14	411258,02	4012295,68
15	411270,34	4012253,10
16	411308,40	4012222,35
17	411393,35	4012256,05
18	411432,17	4012223,94
19	411424,17	4012202,02
20	411320,22	4012181,24
21	411277,28	4012192,69
22	411245,27	4012215,87
23	411203,97	4012272,37
24	411138,10	4012328,14
25	411122,04	4012309,78
26	411133,08	4012252,24
27	411118,09	4012214,54
28	411070,67	4012209,38
29	411069,76	4012278,81
30	410995,03	4012273,91
31	410992,19	4012237,50
32	410935,39	4012261,62
33	410901,04	4012251,64
34	410872,44	4012176,29
35	410841,97	4012160,61
36	410799,74	4012220,94
37	410678,61	4012261,51

Τμήμα Ε8: εμβαδού 19,058 στρ. με στοιχεία περιμέτρου:
1, 2, 3, 4 ... 28, 29, 1 και όρια
Βόρεια: με αναδασωτέα έκταση
Νότια: με αναδασωτέα έκταση
Ανατολικά: με αναδασωτέα έκταση
Δυτικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις
Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε8 19,058 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	411411,33	4011426,56
2	411370,44	4011462,64
3	411362,81	4011439,76
4	411369,68	4011419,17
5	411357,66	4011391,90
6	411340,52	4011378,75

7	411328,91	4011396,73
8	411308,94	4011416,04
9	411292,23	4011426,52
10	411280,64	4011437,78
11	411311,83	4011456,93
12	411334,75	4011463,90
13	411334,27	4011482,50
14	411317,04	4011496,27
15	411343,18	4011511,67
16	411355,50	4011511,10
17	411367,05	4011501,66
18	411401,29	4011513,31
19	411442,29	4011526,52
20	411472,34	4011562,56
21	411493,96	4011559,86
22	411507,48	4011580,12
23	411502,75	4011639,53
24	411550,74	4011628,06
25	411560,88	4011553,11
26	411521,00	4011555,81
27	411496,67	4011538,26
28	411501,40	4011510,58
29	411452,06	4011478,17

Τμήμα Ε9: εμβαδού 51,451 στρ. με στοιχεία περιμέτρου:
9, 10, 11, 12 ... 6, 7, 8, 9 και όρια

Βόρεια: με αναδασωτέα έκταση και μη δασικής μορφής εκτάσεις

Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με δασικής και μη δασικής μορφής εκτάσεις

Δυτικά: με αναδασωτέα έκταση

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε9 51,451 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	411753,80	4011184,40
2	411735,36	4011183,83
3	411733,20	4011149,09
4	411703,20	4011077,81
5	411687,49	4010967,13
6	411627,47	4011000,00
7	411655,95	4011123,15
8	411560,36	4011202,41
9	411595,26	4011241,23
10	411655,19	4011241,23
11	411663,75	4011187,94
12	411697,86	4011190,84
13	411695,22	4011580,44
14	411743,73	4011298,24

15	411759,89	4011387,23
16	411807,19	4011521,26
17	411842,87	4011522,81
18	411877,07	4011495,67
19	411906,58	4011511,27
20	411939,19	4011485,39
21	411931,41	4011474,91
22	411919,91	4011480,99
23	411894,17	4011473,55
24	411896,88	4011463,07
25	411949,43	4011427,81
26	411879,11	4011370,18
27	411796,84	4011350,02
28	411783,52	4011336,59
29	411800,97	4011303,51
30	411820,45	4011294,26
31	411789,45	4011247,99
32	411760,71	4011232,82

Τμήμα Ε10: εμβαδού 105,250 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 1,2,3,4,...,28,29,30,1 και όρια

Βόρεια: με αναδασωτέα έκταση και μη δασικής μορφής εκτάσεις

Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με δασικής και μη δασικής μορφής εκτάσεις

Δυτικά: με αναδασωτέα έκταση

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε10 105,250 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	412002,53	4011085,22
2	412016,80	4011105,43
3	412042,33	4011032,24
4	412074,08	4011069,04
5	412086,93	4011119,62
6	412099,02	4011148,31
7	412133,79	4011153,31
8	412108,00	4011195,32
9	412126,10	4011212,89
10	412156,75	4011217,21
11	412171,10	4011233,93
12	412179,71	4011264,50
13	412073,74	4011284,86
14	412027,50	4011271,66
15	411994,99	4011280,96
16	411975,99	4011308,70
17	411896,60	4011272,49
18	411897,59	4011235,08
19	411861,60	4011202,53

20	411825,68	4011219,72
21	411742,85	4011134,90
22	411760,14	4011056,62
23	411742,38	4011002,99
24	411765,99	4010931,47
25	411788,80	4010901,61
26	411854,10	4010875,00
27	411920,84	4010950,62
28	411971,64	4010937,30
29	412032,89	4010971,29
30	412011,18	4011012,75

Τμήμα Ε11: εμβαδού 15,654 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 1, 2, 3, ... 13, 14, 1 και όρια

Βόρεια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Δυτικά: με αναδασωτέα έκταση

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε11 15,654 στρ.					
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y	ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	412101,56	4011414,53	8	412133,77	4011475,59
2	412119,74	4011500,13	9	412121,85	4011451,60
3	412094,55	4011565,85	10	412123,78	4011425,67
4	412099,10	4011600,82	11	412159,89	4011421,94
5	412165,74	4011540,71	12	412276,21	4011458,89
6	412176,11	4011541,57	13	412296,29	4011410,77
7	412188,68	4011515,26	14	412101,85	4011384,18

Τμήμα Ε12: εμβαδού 1.743,155 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 1,2,3,...,259,260,261,1 και όρια

Βόρεια: με δασικής και μη δασικής μορφής εκτάσεις

Νότια: με δασικής και μη δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με δασικής και μη δασικής μορφής εκτάσεις

Δυτικά: με δασικής και μη δασικής μορφής εκτάσεις

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε12 1.743,155 στρ.			43	411730,75	4009412,43
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y	44	411747,35	4009394,98
1	411697,86	4010767,54	45	411831,22	4009418,54
2	411674,08	4010720,50	46	411825,98	4009442,54
3	411724,69	4010668,32	47	411856,12	4009455,20
4	411765,87	4010676,93	48	411893,58	4009437,53
5	411831,95	4010665,93	49	411888,05	4009354,82
6	411882,00	4010633,88	50	411906,84	4009301,17
7	411895,29	4010587,30	51	411905,50	4009266,75
8	411795,65	4010545,37	52	411851,85	4009224,35
9	411765,62	4010590,21	53	411874,21	4009116,88
10	411649,12	4010559,22	54	411879,83	4009118,75
11	411656,19	4010505,49	55	411904,34	4009105,87
12	411636,12	4010491,67	56	411911,77	4009050,07

13	411638,92	4010459,18	57	411931,12	4009055,42
14	411677,09	4010472,75	58	411935,99	4009108,88
15	411677,09	4010555,06	59	411949,70	4009110,20
16	411712,57	4010514,93	60	411962,90	4009081,75
17	411682,79	4010454,56	61	411992,34	4009111,14
18	411651,09	4010405,73	62	412025,39	4009062,15
19	411668,14	4010340,33	63	412060,58	4009136,82
20	411645,96	4010285,71	64	412190,97	4009237,19
21	411709,73	4010174,70	65	412136,04	4009461,48
22	411702,64	4010006,91	66	412061,88	4009578,33
23	411471,53	4009896,96	67	412084,94	4009603,75
24	411483,01	4009881,89	68	412177,76	4009535,90
25	411476,22	4009836,03	69	412254,32	4009522,91
26	411512,58	4009833,04	70	412260,37	4009505,19
27	411524,72	4009804,13	71	412335,86	4009661,84
28	411539,05	4009803,74	72	412474,87	4009595,78
29	411544,44	4009847,45	73	412550,85	4009558,56
30	411611,87	4009880,92	74	412589,05	4009564,92
31	411618,81	4009823,90	75	412612,92	4009559,09
32	411638,02	4009823,90	76	412627,80	4009525,54
33	411700,55	4009834,98	77	412721,17	4009489,52
34	411695,84	4009771,72	78	412801,69	4009475,95
35	411749,74	4009711,86	79	412881,04	4009370,36
36	411727,36	4009674,80	80	412855,43	4009280,21
37	411728,53	4009560,93	81	412872,81	4009250,71
38	411696,76	4009528,76	82	412961,67	4009198,23
39	411678,09	4009491,47	83	412993,54	4009258,64
40	411636,41	4009474,69	84	413090,28	4009246,91
41	411677,06	4009456,53	85	413131,05	4009199,29
42	411720,27	4009470,03	86	413242,41	4009116,87

87	413252,09	4009109,71	131	412847,41	4009972,32
88	413281,39	4009181,23	132	412819,54	4009918,75
89	413301,50	4009177,45	133	412797,45	4009905,10
90	413307,00	4009200,00	134	412779,57	4009914,55
91	413331,00	4009220,00	135	412764,80	4009967,05
92	413358,00	4009094,00	136	412740,99	4009987,12
93	413390,00	4009086,00	137	412761,08	4010024,03
94	413394,88	4009067,03	138	412604,90	4010065,07
95	413420,90	4009077,26	139	412573,39	4010095,79
96	413442,53	4009070,58	140	412563,64	4010137,75
97	413454,02	4009041,56	141	412488,60	4010116,73
98	413456,53	4009023,83	142	412470,09	4010171,29
99	413447,13	4009003,87	143	412422,17	4010162,80
100	413428,90	4008993,07	144	412329,43	4010206,81
101	413421,61	4008992,00	145	412374,12	4010253,98
102	413434,23	4008979,15	146	412324,49	4010364,32

103	413491,47	4008976,45	147	412262,31	4010357,06
104	413541,56	4009062,68	148	412198,03	4010380,06
105	413546,09	4009069,36	149	412169,86	4010464,97
106	413554,92	4009106,15	150	412220,14	4010493,65
107	413535,85	4009125,39	151	412263,65	4010502,18
108	413521,63	4009122,24	152	412302,13	4010482,48
109	413475,19	4009171,16	153	412328,83	4010445,12
110	413451,59	4009160,83	154	412323,87	4010420,42
111	413343,17	4009185,18	155	412342,63	4010350,59
112	413378,56	4009208,26	156	412365,24	4010300,46
113	413378,31	4009243,85	157	412417,92	4010267,03
114	413358,52	4009240,66	158	412611,54	4010251,72
115	413331,94	4009248,90	159	412648,42	4010229,57
116	413315,81	4009281,32	160	412673,44	4010188,43
117	413356,04	4009330,67	161	412638,67	4010134,29
118	413358,96	4009443,58	162	412645,48	4010117,33
119	413413,81	4009490,96	163	412658,23	4010139,80
120	413313,49	4009479,22	164	412678,49	4010159,29
121	413310,49	4009542,77	165	412703,19	4010163,67
122	413292,25	4009611,26	166	412749,86	4010124,86
123	413276,01	4009627,59	167	412801,42	4010103,52
124	413243,67	4009594,36	168	412801,21	4010173,17
125	413179,34	4009645,37	169	412742,32	4010241,22
126	413109,25	4009655,99	170	412716,25	4010284,32
127	412995,96	4009784,35	171	412713,11	4010319,59
128	412923,68	4009816,83	172	412729,08	4010353,60
129	412929,27	4009855,72	173	412690,83	4010372,12
130	412947,93	4009875,55	174	412688,33	4010446,62
175	412695,37	4010472,13	219	412550,86	4010609,80
176	412675,03	4010545,67	220	412516,57	4010641,58
177	412649,98	4010813,70	221	412476,38	4010634,40
178	412680,36	4010883,70	222	412466,14	4010664,81
179	412571,73	4011078,29	223	412433,73	4010655,41
180	412555,53	4011139,40	224	412424,66	4010622,10
181	412466,20	4011213,35	225	412444,06	4010587,86
182	412407,33	4011226,90	226	412452,46	4010534,24
183	412375,03	4011206,85	227	412536,58	4010520,24
184	412362,70	4011173,86	228	412553,53	4010579,51
185	412294,21	4011187,25	229	412586,47	4010571,38
186	412286,31	4011226,55	230	412595,13	4010600,95
187	412197,13	4011189,80	231	412662,78	4010540,75
188	412162,94	4011187,80	232	412625,40	4010515,46
189	412151,87	4011146,97	233	412661,78	4010459,82
190	412172,30	4011120,60	234	412583,16	4010395,43
191	412197,00	4011132,51	235	412500,28	4010479,76
192	412197,85	4011109,54	236	412517,77	4010497,74
193	412222,55	4011116,35	237	412431,02	4010491,98
194	412240,43	4011095,08	238	412367,55	4010578,14

195	412240,43	4011063,60	239	412374,63	4010623,17
196	412279,00	4011042,91	240	412303,03	4010646,96
197	412302,52	4011003,64	241	412254,98	4010686,25
198	412271,68	4010936,32	242	412244,62	4010645,58
199	412145,99	4010920,79	243	412108,67	4010737,94
200	412145,99	4011009,50	244	412088,43	4010710,72
201	412153,02	4010966,37	245	412135,45	4010667,07
202	412156,75	4010923,12	246	412116,19	4010593,52
203	412138,95	4010862,06	247	412038,22	4010571,18
204	412107,01	4010875,05	248	412008,15	4010652,32
205	412108,11	4010964,77	249	412035,49	4010712,33
206	412084,37	4010964,77	250	411966,69	4010716,64
207	412071,32	4010923,28	251	411946,07	4010641,82
208	412034,53	4010902,53	252	411929,21	4010657,16
209	412121,15	4010801,00	253	411935,72	4010743,72
210	412188,53	4010735,18	254	411740,10	4010824,30
211	412268,24	4010717,65	255	411693,60	4010831,97
212	412314,25	4010746,88	256	411669,71	4010825,99
213	412333,12	4010704,42	257	411665,47	4010799,60
214	412381,17	4010669,19	258	411577,23	4010787,25
215	412451,82	4010737,77	259	411617,03	4010774,53
216	412512,46	4010808,19	260	411628,32	4010759,41
217	412619,16	4010717,44	261	411693,86	4010779,41
218	412576,39	4010616,11			

Τμήμα E13: εμβαδού 22,565 στρ. με στοιχεία περιμέ-
τρου: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,1 και όρια

Βόρεια: με αναδασωτέα έκταση

Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Δυτικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ E13 22,565 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	412033,49	4009050,13
2	413182,54	4009075,05
3	412220,27	4008998,95
4	412193,21	4008966,70
5	412194,58	4008933,90
6	412142,18	4008877,34
7	412108,92	4008879,71
8	412054,15	4008977,34
9	412045,33	4009032,58

Τμήμα E14: εμβαδού 14,800 στρ. με στοιχεία περιμέ-
τρου: 10,9,8,7,6,5,4,3,2,1 και όρια

Βόρεια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Δυτικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ E14 14,800 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	411492,37	4010755,76
2	411550,04	4010750,56
3	411561,39	4010725,36
4	411534,27	4010714,02
5	411546,89	4010681,27
6	411603,72	4010703,08
7	411630,73	4010668,14
8	411606,23	4010627,06
9	411528,90	4010633,65
10	411502,78	4010679,64

Τμήμα E15: εμβαδού 149,673 στρ. με στοιχεία περιμέ-
τρου: 1, 2, 3, 4 ... 56, 57, 58, 59, 1 και όρια

Βόρεια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Δυτικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ E15 149,673 στρ.					
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y	30	411268,55	4008866,10
1	411506,11	4009227,57	31	411269,84	4008883,18
2	411454,61	4009176,35	32	411241,44	4008958,35
3	411516,04	4009149,37	33	411184,66	4009016,27
4	411531,09	4009098,98	34	411197,75	4009093,16
5	411562,98	4009137,43	35	411189,51	4009175,47
6	411649,26	4009041,24	36	411196,83	4009215,52
7	411570,53	4009038,45	37	411343,39	4009349,54
8	411525,66	4008920,40	38	411377,08	4009366,86
9	411545,24	4008865,06	39	411397,38	4009342,39
10	411533,12	4008832,62	40	411305,85	4009260,47
11	411492,88	4008831,65	41	411238,61	4009230,72
12	411489,49	4008783,22	42	411201,98	4009193,62
13	411457,49	4008783,22	43	411212,17	4009118,90
14	411466,22	4008741,09	44	411199,83	4009040,57
15	411491,91	4008720,27	45	411211,24	4009037,85
16	411397,82	4008648,84	46	411224,53	4009067,71
17	411360,98	4008692,20	47	411362,41	4009031,21
18	411350,05	4008639,91	48	411387,32	4009037,85
19	411327,85	4008624,63	49	411413,07	4009075,18
20	411342,51	4008592,76	50	411330,58	4009092,22
21	411346,02	4008568,31	51	411355,06	4009180,34
22	411331,15	4008563,06	52	411394,70	4009170,61
23	411293,79	4008564,19	53	411435,32	4009233,37
24	411276,39	4008584,22	54	411420,17	4009263,64
25	411278,78	4008613,06	55	411420,78	4009304,21

26	411221,25	4008659,73	56	411436,66	4009303,50
27	411237,62	4008724,31	57	411445,83	4009248,88
28	411278,99	4008722,65	58	411463,14	4009265,91
29	411312,57	4008838,71	59	411506,37	4009259,83

Τμήμα Ε16: εμβαδού 151,338 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 256, 255, 254, 253, 252, 251 ... ,259, 258, 257, 256 και όρια

Βόρεια: με δασικής μορφής εκτάσεις

Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Δυτικά: με δασικής και μη δασικής μορφής εκτάσεις

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε16 151,338 στρ.					
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y	ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	410940,56	4008552,30	34	410952,10	4009059,74
2	410910,26	4008514,42	35	410990,59	4008994,44
3	410836,01	4008508,08	36	411018,60	4009013,50
4	410744,86	4008479,91	37	411044,36	4008990,00
5	410714,28	4008435,55	38	411006,98	4008922,30
6	410701,87	4008394,39	39	410973,64	4008922,56
7	410665,15	4008431,06	40	410957,33	4008955,97
8	410636,43	4008423,40	41	410929,60	4008921,75
9	410643,78	4008455,07	42	410956,51	4008903,82
10	410689,05	4008473,49	43	410954,88	4008859,01
11	410700,01	4008503,59	44	410979,35	4008852,49
12	410980,98	4008523,95	45	410985,88	4008872,86
13	410698,16	4008547,48	46	411022,84	4008868,52
14	410694,93	4008574,10	47	411024,67	4008862,31
15	410675,70	4008589,33	48	411023,18	4008828,63
16	410767,57	4008680,05	49	411055,97	4008799,60
17	410746,94	4008686,53	50	411039,35	4008789,35
18	410726,48	4008715,17	51	411023,44	4008795,87
19	410644,42	4008724,42	52	410972,67	4008786,69
20	410546,20	4008763,98	53	410965,08	4008759,53
21	410625,18	4008859,74	54	410945,09	4008759,14
22	410666,73	4008923,17	55	410931,82	4008740,39
23	410641,97	4008928,92	56	410954,39	4008731,01
24	410598,19	4008904,75	57	410949,32	4008707,86
25	410596,91	4008937,06	58	410792,00	4008697,46
26	410607,61	4008939,16	59	410790,72	4008675,20
27	410630,19	4008968,58	60	410856,28	4008660,89
28	410686,49	4008977,83	61	410892,05	4008668,35
29	410732,15	4008945,69	62	410897,06	4008654,75
30	410844,79	4009023,87	63	410879,47	4008645,69
31	410863,77	4009030,22	64	410887,41	4008602,77
32	410884,74	4008986,93	65	410926,27	4008582,35
33	410911,47	4009046,16			

Τμήμα Ε17: εμβαδού 2,054 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 279 ... 279 με γραμμοσκίαση και όρια

Βόρεια: με δασικής μορφής εκτάσεις

Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Δυτικά: με δασικής μορφής εκτάσεις

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε17 2,054 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	410934,14	4009195,34
2	411004,26	4009218,21
3	410981,23	4009177,84
4	410939,48	4009155,03

Τμήμα Ε18: εμβαδού 9,452 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 286, 1 και όρια

Βόρεια: με δασικής μορφής εκτάσεις

Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Δυτικά: με δασικής μορφής εκτάσεις

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε18 9,452 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	411136,28	4009521,45
2	411156,36	4009492,90
3	411188,20	4009462,84
4	411175,46	4009444,33
5	411133,80	4009465,70
6	411096,40	4009451,88
7	411064,22	4009351,80
8	411017,90	4009342,38
9	411065,19	4009472,67
10	411111,65	4009514,29

Τμήμα Ε19: εμβαδού 2,670 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 1, 2 ... 6, 1 και όρια

Βόρεια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Δυτικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε19 2,670 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	411458,90	4009443,21
2	411457,83	4009429,11
3	411497,27	4009377,67
4	411478,36	4009357,18
5	411493,66	4009344,66
6	411544,16	4009364,98

Τμήμα Ε20: εμβαδού 4,085 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 295, 296, 297, 298, 299, γραμμοσκιασμένο, 295 και όρια

Βόρεια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις
 Νότια: με δασικής μορφής εκτάσεις
 Ανατολικά: με δασικής μορφής εκτάσεις
 Δυτικά: με δασικής μορφής εκτάσεις
 Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε20 4,085 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	411131,47	4009608,09
2	411162,49	4009602,53
3	411159,76	4009570,62
4	411141,92	4009555,99
5	411112,27	4009554,93
6	411078,95	4009567,86
7	411037,64	4009590,73
8	411090,85	4009596,79

Τμήμα Ε21: εμβαδού 14,440 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 1 και όρια
 Βόρεια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις
 Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις
 Ανατολικά: με δασικής και μη δασικής μορφής εκτάσεις
 Δυτικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις
 Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε21 14,440 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	411641,28	4009721,92
2	411569,94	4009669,03
3	411584,43	4009646,76
4	411582,76	4009621,15
5	411547,65	4009417,25
6	411542,07	4009657,34
7	411509,75	4009642,86
8	411546,28	4009554,99
9	411564,97	4009556,78
10	411594,01	4009581,14
11	411631,11	4009570,74
12	411635,29	4009591,40
13	411690,18	4009614,92

Τμήμα Ε22: εμβαδού 16,834 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 1 και όρια
 Βόρεια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις
 Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις
 Ανατολικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις
 Δυτικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις
 Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε22 16,834 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	411423,29	4009773,20
2	411420,44	4009709,42

3	411271,46	4009644,48
4	411252,62	4009710,23
5	411282,45	4009700,27
6	411312,79	4009747,98
7	411362,36	4009782,57
8	411361,34	4009844,34
9	411403,68	4009871,42

Τμήμα Ε23: εμβαδού 3,208 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 2, 3, 4... 8, 2 και όρια

Βόρεια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις
 Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις
 Ανατολικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις
 Δυτικά: με δασικής μορφής εκτάσεις
 Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε23 3,208 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	410641,68	4009817,14
2	410649,63	4009818,31
3	410674,70	4009765,71
4	410662,85	4009758,41
5	410672,34	4009718,01
6	410655,23	4009700,04
7	410634,21	4009744,80
8	410630,37	4009803,80

Τμήμα Ε24: εμβαδού 10,203 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 336, 2, 1, 326, 327, 328 ... 335, 336 και όρια

Βόρεια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις
 Νότια: με δασικής μορφής εκτάσεις
 Ανατολικά: με δασικής και μη δασικής μορφής εκτάσεις
 Δυτικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε24 10,203 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	410330,63	4010172,86
2	410261,60	4010174,52
3	410233,85	4010140,26
4	410194,39	4010099,28
5	410231,33	4010086,46
6	410251,47	4010046,07
7	410256,75	4010080,63
8	410307,13	4010097,71
9	410353,13	4010121,83
10	410361,77	4010141,90

Τμήμα Ε25: εμβαδού 2,725 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 1 και όρια

Βόρεια: με δασικής και μη δασικής μορφής εκτάσεις
 Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις
 Ανατολικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις
 Δυτικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε25 2,725 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	410325,47	4010196,85
2	410337,50	4010206,76
3	410376,03	4010208,71
4	410436,21	4010189,77
5	410451,09	4010171,11
6	410433,99	4010162,99

Τμήμα Ε26: εμβαδού 3,128 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 1 και όρια

Βόρεια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Δυτικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε26 3,128 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	410594,97	4010158,23
2	410625,30	4010192,97
3	410654,76	4010216,26
4	410707,00	4010228,06
5	410722,52	4010219,17
6	410681,94	4010193,91
7	410632,63	4010174,84
8	410604,17	4010138,76

Τμήμα Ε27: εμβαδού 4,886 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 1, 2, 3, 4, 5, 1 και όρια

Βόρεια: με δασικής και μη δασικής μορφής εκτάσεις

Νότια: με δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με δασικής μορφής εκτάσεις

Δυτικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε27 4,886 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	410320,69	4010296,02
2	410347,81	4010290,85
3	410416,70	4010241,81
4	410394,83	4010226,01
5	410323,69	4010210,97

Τμήμα Ε28: εμβαδού 25,834 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 1, 2, 3, 4 ... 13, 14, 15, 1 και όρια

Βόρεια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Δυτικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε28 25,834 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	410502,43	4010183,27

2	410539,40	4010201,40
3	410607,76	4010215,57
4	410662,20	4010265,40
5	410655,29	4010305,66
6	410587,35	4010381,78
7	410521,54	4010388,07
8	410505,32	4010362,91
9	410520,49	4010322,66
10	410513,25	4010298,36
11	410544,46	4010267,76
12	410514,85	4010252,90
13	410470,87	4010267,44
14	410403,33	4010265,58
15	410400,38	4010259,60

Τμήμα Ε29: εμβαδού 2,433 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 6, 7, 8 ... 6 και όρια

Βόρεια: με δασικής και μη δασικής μορφής εκτάσεις

Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Δυτικά: με δασικής μορφής εκτάσεις

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε29 2,433 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	410427,62	4010382,75
2	410408,47	4010335,48
3	410390,68	4010303,41
4	410372,59	4010305,17
5	410368,46	4010331,12
6	410398,14	4010382,52

Τμήμα Ε30: εμβαδού 0,868 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 2, 3, 339, 344, 2 και όρια

Βόρεια: με δασικής μορφής εκτάσεις

Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Δυτικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε30 0,868 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	410264,47	4010377,33
2	410294,33	4010354,83
3	410285,39	4010331,51
4	410260,32	4010347,87
5	410261,13	4010361,35

Τμήμα Ε31: εμβαδού 3,922 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 345, 3, 2, 345 και όρια

Βόρεια: με δασικής μορφής εκτάσεις

Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με δασικής μορφής εκτάσεις

Δυτικά: με δασικής μορφής εκτάσεις

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε31 3,922 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	410271,41	4010381,50
2	410350,40	4010316,39
3	410390,71	4010382,46

Τμήμα Ε32: εμβαδού 609,608 στρ. με στοιχεία περιμέ-
τρου: 1, 2, 3, 4, 5 ... 145, 146, 147, 1 και όρια
Βόρεια: με δασικής και μη δασικής μορφής εκτάσεις
Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις
Ανατολικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις
Δυτικά: με δασικής και μη δασικής μορφής εκτάσεις
Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε32 609,608 στρ.					
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y			
1	410913,24	4010475,88	10	411086,00	4010600,49
2	410945,44	4010471,75	11	410964,60	4010617,40
3	410993,32	4010475,05	12	410940,54	4010599,06
4	410970,61	4010508,04	13	410875,72	4010601,13
5	410927,69	4010497,73	14	410867,81	4010629,66
6	410901,87	4010513,31	15	410816,44	4010624,82
7	410984,69	4010541,22	16	410832,09	4010685,15
8	411035,12	4010524,36	17	410905,25	4010684,90
9	411110,87	4010554,69	18	410867,97	4010723,56
19	410824,28	4010710,30	63	411139,83	4011157,56
20	410758,78	4010716,73	64	411107,31	4011169,32
21	410742,86	4010678,93	65	411067,14	4011276,14
22	410706,77	4010674,91	66	411045,28	4011379,11
23	410681,73	4010708,65	67	411040,11	4011447,38
24	410661,75	4010758,42	68	411007,93	4011494,48
25	410657,68	4010863,46	69	410953,05	4011518,17
26	410663,54	4010894,50	70	410918,46	4011554,12
27	410684,65	4010869,90	71	410905,03	4011522,30
28	410717,49	4010802,89	72	410994,60	4011413,16
29	410786,02	4010727,37	73	411087,89	4011176,33
30	410816,27	4010726,97	74	411047,41	4011190,96
31	410870,94	4010742,82	75	410963,53	4011306,43
32	410937,93	4010699,38	76	410882,62	4011343,49
33	411026,16	4010670,18	77	410846,02	4011280,38
34	411076,00	4010705,27	78	410821,16	4011261,26
35	411067,67	4010739,47	79	410864,85	4011216,35
36	411016,51	4010748,21	80	410840,79	4011140,45
37	411005,33	4010776,00	81	410797,27	4011184,44
38	410980,64	4010778,05	82	410791,48	4011201,19
39	410969,51	4010796,68	83	410779,95	4011196,26
40	410984,41	4010835,44	84	410789,11	4011148,41

41	411005,99	4010826,16	85	410793,91	4011120,08
42	411130,52	4010904,09	86	410765,43	4011112,72
43	411135,91	4010949,71	87	410723,54	4011154,25
44	411071,34	4010932,99	88	410702,86	4011147,03
45	411056,33	4010983,82	89	410694,79	4010997,05
46	411116,52	4011006,70	90	410634,40	4011089,75
47	411166,54	4010937,08	91	410579,97	4011184,26
48	411212,01	4010925,43	92	410477,00	4011278,08
49	411227,94	4010956,92	93	410407,16	4011237,90
50	411301,79	4011015,14	94	410433,77	4011199,58
51	411323,66	4011070,53	95	410466,32	4011190,59
52	411300,71	4011099,71	96	410466,62	4011187,34
53	411265,06	4011014,22	97	410454,09	4011140,16
54	411183,27	4011017,16	98	410414,87	4011109,53
55	411158,37	4011089,07	99	410510,78	4010877,37
56	411185,01	4011092,45	100	410495,71	4010798,77
57	411223,86	4011058,21	101	410401,91	4010813,91
58	411241,58	4011120,07	102	410401,91	4010813,91
59	411228,06	4011151,84	103	410320,74	4010698,66
60	411187,73	4011162,44	104	410320,74	4010698,66
61	411170,18	4011113,47	105	410339,62	4010697,43
62	411147,24	4011129,51	106	410485,22	4010515,10
107	410530,15	4010488,86	129	411154,25	4009975,34
108	410574,74	4010447,65	130	411176,22	4010004,49
109	410575,56	4010429,99	131	411174,62	4010044,84
110	410605,27	4010410,17	132	411262,19	4010071,77
111	410638,95	4010409,01	133	411289,30	4010103,07
112	410664,27	4010390,79	134	411290,43	4010206,02
113	410726,22	4010351,29	135	411310,38	4010306,48
114	410725,01	4010305,65	136	411262,84	4010313,68
115	410807,74	4010245,74	137	411241,57	4010296,28
116	410888,02	4010208,03	138	411229,34	4010298,16
117	411048,95	4010080,81	139	411233,57	4010319,78
118	411026,89	4009999,48	140	411167,10	4010338,69
119	411041,16	4009965,46	141	411152,08	4010311,57
120	411023,90	4009913,58	142	411173,68	4010297,71
121	410959,20	4009901,47	143	411161,52	4010252,67
122	410999,86	4009852,99	144	411081,96	4010305,94
123	411036,20	4009883,35	145	411003,92	4010298,95
124	411085,85	4009887,01	146	410964,17	4010323,61
125	411127,36	4009945,15	147	410957,94	4010371,76
126	411109,93	4009994,42	148	410923,95	4010407,44
127	411114,97	4010028,61	149	410919,49	4010455,10
128	411144,88	4010033,65			

Τμήμα E33: εμβαδού 10,654 στρ. με στοιχεία περιμέ-
τρου: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,1 και όρια

Βόρεια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με δασικής και μη δασικής μορφής εκτά-
σεις

Δυτικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ E33 10,654 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	411439,44	4010244,37
2	411499,81	4010180,96
3	411493,94	4010153,84
4	411425,74	4010177,28
5	411405,83	4010221,30
6	411363,62	4010233,11
7	411359,48	4010263,46
8	411362,63	4010331,54
9	411411,25	4010318,58

Τμήμα E34: εμβαδού 8,973 στρ. με στοιχεία περιμέ-
τρου: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 1 και όρια

Βόρεια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Δυτικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ E34 8,973 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	411522,41	4010298,84
2	411610,92	4010386,24
3	411620,43	4010377,93
4	411534,63	4010291,80
5	411520,75	4010259,48
6	411536,98	4010251,17
7	411560,86	4010307,60
8	411586,32	4010255,82
9	411549,47	4010219,86
10	411526,59	4010167,24
11	411502,53	4010198,89
12	411504,36	4010272,37
13	411476,36	4010292,04
14	411471,95	4010337,20

Τμήμα E35: εμβαδού 17,700 στρ. με στοιχεία περιμέ-
τρου: 1, 2, 3, 4 ... 20, 21, 22, 1 και όρια

Βόρεια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Δυτικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ E35 17,700 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	411183,19	4010549,32
2	411177,27	4010571,04
3	411178,28	4010609,08
4	411151,43	4010631,54
5	411143,98	4010655,80
6	411166,82	4010660,37
7	411141,73	4010687,64
8	411154,62	4010692,17
9	411189,69	4010652,36
10	411184,60	4010626,74
11	411193,77	4010565,65
12	411207,26	4010546,93
13	411230,76	4010668,27
14	411293,21	4010625,06
15	411271,68	4010530,85
16	411271,94	4010495,98
17	411377,35	4010467,30
18	411369,89	4010436,96
19	411306,29	4010461,96
20	411255,99	4010463,62
21	411217,82	4010485,64
22	411203,55	4010528,24

Τμήμα E36: εμβαδού 9,250 στρ. με στοιχεία περιμέ-
τρου: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 1 και όρια

Βόρεια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Δυτικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ E36 9,250 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	411142,14	4010875,00
2	411190,62	4010882,16
3	411209,58	4010817,20
4	411246,17	4010810,10
5	411251,49	4010725,79
6	411204,77	4010720,39
7	411178,64	4010771,12

Τμήμα E37: εμβαδού 125,503 στρ. με στοιχεία περιμέ-
τρου: 1, 2, 3, 4 .. 28, 29, 30, 1 και όρια

Βόρεια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Δυτικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε37 125,503 στρ.					
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y	ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	410605,84	4011759,58	18	410854,81	4011481,30
2	410618,80	4011794,36	19	410842,12	4011428,46
3	410515,16	4011795,72	20	410778,64	4011397,81
4	410486,09	4011805,36	21	410786,41	4011338,70
5	410491,63	4011837,05	22	410709,28	4011347,22
6	410498,22	4011874,78	23	410718,99	4011399,45
7	410518,61	4011917,30	24	410552,49	4011508,93
8	410596,86	4011867,98	25	410526,61	4011497,72
9	410655,09	4011804,47	26	410435,91	4011615,77
10	410724,03	4011781,07	27	410385,42	4011745,17
11	410729,72	4011731,27	28	410487,42	4011773,07
12	410842,15	4011717,28	29	410544,40	4011733,66
13	410841,94	4011705,35	30	410576,60	4011739,60
14	410816,64	4011685,02			
15	410831,92	4011610,20			
16	410818,90	4011557,86			
17	410825,10	4011525,02			

Τμήμα Ε38: εμβαδού 2,016 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 389, 388, 387, 6, 5 ... 390, 389 και όρια
 Βόρεια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις
 Νότια: με δασικής μορφής εκτάσεις
 Ανατολικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις
 Δυτικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις
 Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε38 2,016 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	409941,38	4011631,34
2	403946,32	4011638,54
3	403952,39	4011621,39
4	401961,53	4011626,27
5	409945,95	4011669,72
6	409952,47	4011670,07
7	409976,31	4011624,59
8	409976,14	4011585,14
9	409935,61	4011593,03
10	409941,17	4011602,52

Τμήμα Ε39: εμβαδού 12,839 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 2, 3, 4, 5, 6, 384, 2 και όρια
 Βόρεια: με δασικής μορφής εκτάσεις
 Νότια: με δασικής και μη δασικής μορφής εκτάσεις
 Ανατολικά: με δασικής και μη δασικής μορφής εκτάσεις
 Δυτικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις
 Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε39 12,839 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	410140,40	4011728,94
2	410177,06	4011776,22
3	410105,28	4011845,01
4	409986,12	4011776,73
5	410030,32	4011708,29
6	410105,69	4011767,05

Τμήμα Ε40: εμβαδού 4,180 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 1 και όρια
 Βόρεια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις
 Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις
 Ανατολικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις
 Δυτικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις
 Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε40 4,180 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	409882,97	4011855,60
2	409846,67	4011914,29
3	409799,64	4011934,37
4	409778,90	4011912,87
5	409841,82	4011891,08
6	409872,02	4011840,97
7	409897,23	4011731,23
8	409910,26	4011735,25

Τμήμα Ε41: εμβαδού 325,670 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 1, 2, 3, 4 ... 43, 44, 1 και όρια
 Βόρεια: με αναδασωτέα έκταση και μη δασικής μορφής εκτάσεις
 Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις
 Ανατολικά: με δασικής και μη δασικής μορφής εκτάσεις
 Δυτικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις
 Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε41 325,670 στρ.					
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y	ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	410564,81	4012202,61	23	410079,34	4011884,49
2	410625,37	4012123,14	24	410046,11	4011946,10
3	410665,51	4011985,57	25	409985,14	4012051,72
4	410666,40	4011939,85	26	409925,14	4012028,48
5	410626,92	4011913,29	27	409894,53	4012150,45
6	410548,79	4011924,68	28	409918,28	4012231,21
7	410466,55	4011984,54	29	409947,37	4012260,25
8	410437,01	4012069,68	30	409953,73	4012301,73
9	410412,70	4012054,88	31	409991,59	4012297,81
10	410418,01	4012003,87	32	410048,50	4012288,00
11	410351,64	4011969,52	33	410072,26	4012316,13

12	410257,70	4012082,34	34	410078,00	4012370,02
13	410263,16	4012046,97	35	410006,26	4012400,55
14	410289,49	4012024,72	36	409987,43	4012439,77
15	410293,38	4011979,57	37	409976,82	4012499,19
16	410311,91	4011911,88	38	410058,35	4012570,11
17	410314,64	4011845,02	39	410172,68	4012499,48
18	410299,88	4011794,38	40	410175,04	4012522,70
19	410284,93	4011756,32	41	410426,51	4012346,67
20	410248,10	4011734,28	42	410452,70	4012294,60
21	410209,30	4011751,19	43	410485,59	4012219,70
22	410122,50	4011841,37	44	410516,47	4012179,41

Τμήμα Ε42: εμβαδού 3,655 στρ. με στοιχεία περιμέ-
τρου: 1, 2, 3, 4, 5, 1 και όρια

Βόρεια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Νότια: με δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Δυτικά: με δασικής μορφής εκτάσεις

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε42 3,655 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	410519,26	4012234,18
2	410486,89	4012229,46
3	410441,03	4012355,06
4	410477,25	4012329,59
5	410495,88	4012302,57

Τμήμα Ε43: εμβαδού 21,003 στρ. με στοιχεία περιμέ-
τρου: 1, 2, 3 ... 10, 11, 1 και όρια

Βόρεια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Δυτικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε43 21,003 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	410275,20	4012939,34
2	410311,45	4012941,50
3	410369,20	4012920,66
4	410404,07	4012893,54
5	410440,56	4012801,94
6	410464,55	4012782,61
7	410461,91	4012742,65
8	410400,55	4012741,67
9	410369,98	4012739,23
10	410323,99	4012800,03
11	410304,54	4012872,43

Τμήμα Ε44: εμβαδού 9,717 στρ. με στοιχεία περιμέ-
τρου: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 1 και όρια

Βόρεια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Νότια: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Ανατολικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Δυτικά: με μη δασικής μορφής εκτάσεις

Οι συντεταγμένες των κορυφών του έχουν ως εξής:

ΕΜΒΑΔΟΝ Ε44 9,717 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	411492,37	4010755,76
2	411550,04	4010750,56
3	411561,39	4010725,36
4	411534,27	4010714,02
5	411546,89	4010681,27
6	411603,72	4010703,08
7	411630,73	4010668,14
8	411606,23	4010627,06
9	411528,90	4010633,65
10	411502,78	4010679,64

Εξαιρούνται της αναδάσωσης τα εξής τμήματα: Α1, Α2, Α3, Α4, Α5, Α6, Α7, Α8, Α9, Α10, Α11 τα οποία αποτελούν μη δασικές εκτάσεις (αγροτικές καλλιέργειες με βαθμίδες, εγκαταλειμμένοι αγροί κ.α.) και βρίσκονται εντός των τμημάτων Ε1, Ε2, Ε3, Ε4,... Ε44 και αποτυπώνονται στα ίδια ως άνω τοπογραφικά ως εξής:

Τμήμα Α1: εμβαδού 4,956 στρ. με στοιχεία περιμέ-
τρου: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 1 και συντεταγμένες των κορυφών

ΕΜΒΑΔΟ Α1 4,956 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	412868,42	4012814,56
2	412881,48	4012711,55
3	412825,38	4012769,50
4	412814,18	4012752,98
5	412883,50	4012670,42
6	412908,94	4012681,13
7	412885,46	4012811,60

Τμήμα Α2: εμβαδού 85,247 στρ. με στοιχεία περιμέ-
τρου: 1, 2, 3 ... 19, 20, 21, 1 και συντεταγμένες των κορυφών

ΕΜΒΑΔΟ Α2 85,247 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	412981,23	4010247,40
2	413095,85	4010360,36
3	413130,29	4010503,71
4	413081,06	4010575,48
5	413020,49	4010518,85
6	412986,41	4010565,88
7	413019,63	4010697,93
8	412970,52	4010751,71
9	412866,37	4010741,93
10	412773,10	4010825,19

11	412753,53	4010770,25
12	412808,06	4010720,35
13	412772,46	4010643,15
14	412730,28	4010619,72
15	412719,79	4010598,77
16	412735,52	4010579,03
17	412810,95	4010627,73
18	412966,20	4010424,27
19	412962,78	4010374,07
20	412988,31	4010335,16
21	412958,79	4010279,44

Τμήμα A3: εμβαδού 4,775 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 1, 2, 3, 4, 1 και συντεταγμένες των κορυφών

ΕΜΒΑΔΟ A3 4,775 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	413124,44	4010281,43
2	412999,26	4010222,00
3	413021,98	4010192,66
4	413146,79	4010256,61

Τμήμα A4: εμβαδού 3,220 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 1 και συντεταγμένες των κορυφών

ΕΜΒΑΔΟ A4 3,220 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	412771,56	4010563,39
2	412767,08	4010524,42
3	412777,39	4010490,38
4	412809,20	4010476,55
5	412821,99	4010495,57
6	412802,58	4010557,70

Τμήμα A5: εμβαδού 1,730 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 1, 2, 3, 4, 1 και συντεταγμένες των κορυφών

ΕΜΒΑΔΟ A5 1,730 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	412695,33	4010610,57
2	412691,14	4010643,45
3	412737,79	4010675,51
4	412753,25	4010656,93

Τμήμα A6: εμβαδού 8,277 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 1 και συντεταγμένες των κορυφών

ΕΜΒΑΔΟ A6 8,277 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	412493,66	4010039,06
2	412495,43	4019990,87

3	412524,75	4019959,94
4	412636,94	4009982,72
5	412621,16	4010031,15
6	412568,73	4010024,92
7	412534,76	4010041,58

Τμήμα A7: εμβαδού 2,929 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 1, 2, 3, 4, 5, 1 και συντεταγμένες των κορυφών

ΕΜΒΑΔΟ A7 2,929 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	410908,40	4011021,09
2	410857,76	4010937,85
3	410874,71	4010920,97
4	410898,42	4010947,24
5	410934,40	4011002,72

Τμήμα A8: εμβαδού 2,474 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 1 και συντεταγμένες των κορυφών

ΕΜΒΑΔΟ A8 2,474 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	410789,52	4010741,08
2	410807,32	4010830,22
3	410777,34	4010790,27
4	410808,84	4010761,69
5	410818,86	4010794,79
6	410836,31	4010818,75

Τμήμα A9: εμβαδού 1,745 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 1 και συντεταγμένες των κορυφών

ΕΜΒΑΔΟ A9 1,745 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	410753,81	4010911,32
2	410769,10	4010884,68
3	410765,14	4010831,04
4	410761,48	4010831,04
5	410736,63	4010876,34
6	410733,99	4010901,42

Τμήμα A10: εμβαδού 7,445 στρ. με στοιχεία περιμέτρου: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 1 και συντεταγμένες των κορυφών

ΕΜΒΑΔΟ A10 7,445 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	X	Y
1	410857,69	4011056,93
2	410896,04	4011029,83
3	410830,58	4010964,94
4	410771,04	4010923,36
5	410744,48	4010972,67



6	410757,10	4010985,88
7	410779,92	4010985,46
8	410823,96	4011021,93

Τμήμα Α11: εμβαδού 9,670 στρ. με στοιχεία περιμέτρου:
1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 1 και συνεταγμένες των κορυφών

ΕΜΒΑΔΟ Α11 9,670 στρ.		
ΣΗΜΕΙΑ	Χ	Υ
1	410553,41	4011727,38
2	410622,33	4011716,46
3	410665,49	4011689,52

4	410639,46	4011659,45
5	410615,36	4011604,76
6	410599,85	4011602,55
7	410565,89	4011657,87
8	410514,20	4011697,70
9	410528,23	4011719,83

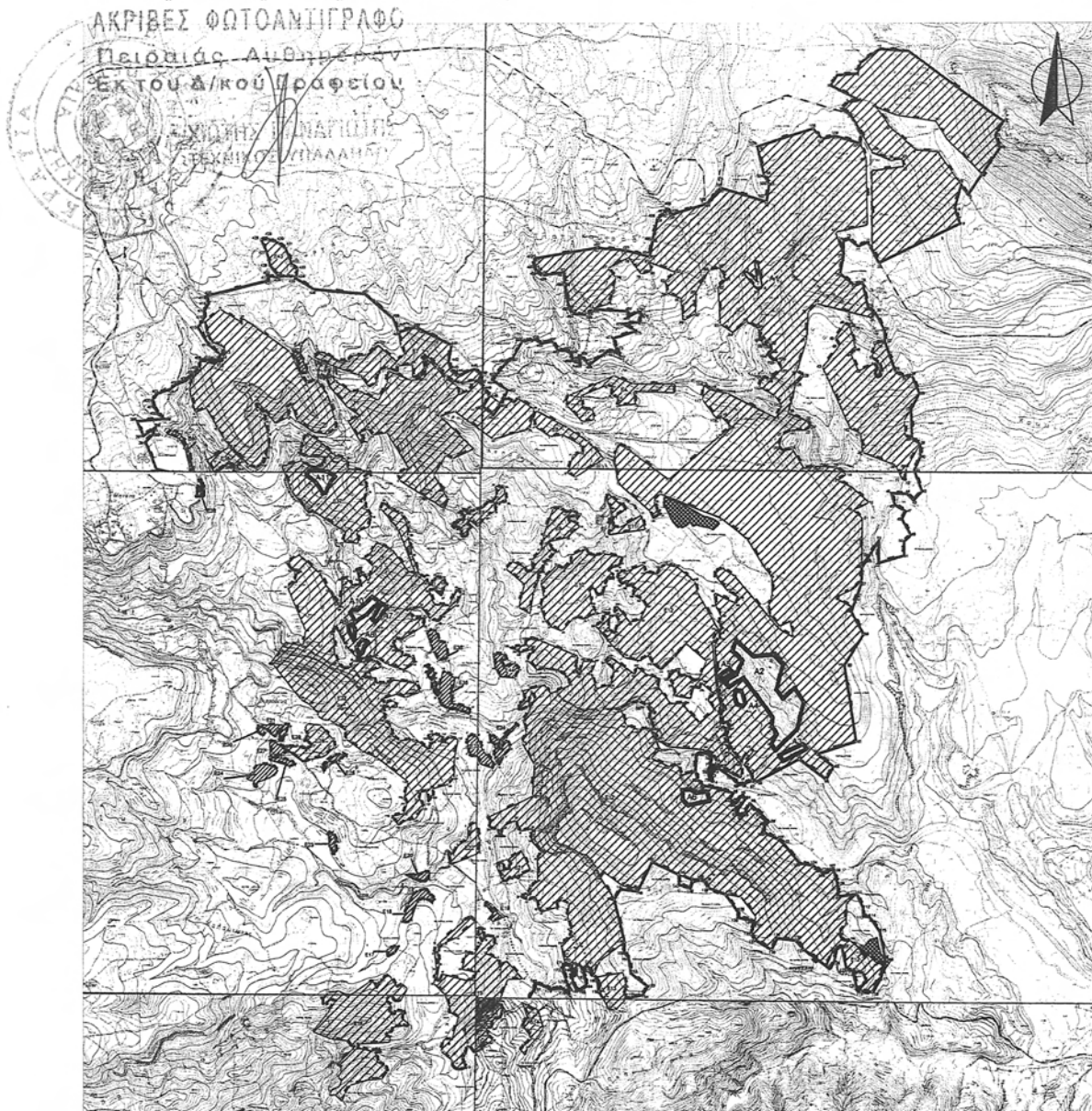
Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της
Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 21 Δεκεμβρίου 2010

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας
ΗΛΙΑΣ ΛΙΑΚΟΠΟΥΛΟΣ

Αποσπάσματα συνδεδεμένων Φ.Χ. Γ.Υ.Σ. αριθμ. 8327/4, 8328/3, 8327/6, 8328/5, 8327/8, 8328/7 κλιμ. 1: 30.000 στα οποία αποτυπώνεται η περίμετρος και οι καμμένες εκτάσεις από την πυρκαγιά

Εκτάσεις με στοιχεία Ε1,Ε2,Ε3,Ε4,.....Ε44, συνολικού εμβαδού 6.856,865 στρ., που κήκαν στις 14- 24/08/2010 από πυρκαγιά στις περιοχές "Αγία Μόνη - Κοκκινοχώρα - Μακριά Σκάλα - Χαλεπή - Παλιόκαστρο - Βιαράδικα - Μητάτα - Ελληνικά - Γωνιά - Κοκκινόγεια" Δημ. Διαμερισμάτων Μητάτων, Φριλιγκιάνικων και Φρατσίων Δήμου Κυθήρων της περιφέρειας Δήμου Κυθήρων, Ν. Κυθήρων και κηρύσσονται αναδασωτέες



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

κλίμακα 1:30.000

Περίμετρος καμμένης έκτασης

Ανήκει αναπόσπαστα στην 4957/21.12.2010
απόφαση του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Αττικής

Πειραιάς 29-11-2010

Ο Συντάκτης

Γεώργιος Μαχάρας
Γεώργιος Μαχάρας
Δασολόγος

Τμήματα Ε1,Ε2,.....Ε44 Εκτάσεις και με στοιχεία Ε1,Ε2,Ε3,.....Ε44 συνολικού εμβαδού 6.856,865 στρ. που προτείνονται να κηρυχθούν αναδασωτέες

Τμήματα Α1,Α2,.....Α11 Μη δασικές εκτάσεις εξαιρούμενες της ως άνω πρότασης

Πράξεις Χαρακτηρισμού, μη δασικές εκτάσεις του αρθ. 3 παρ. 6α του Ν. 998/79

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα, έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό 82%

Αθήνα 21-12-10
Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας Αττικής
Γεώργιος Μαχάρας
Δασολόγος

Πειραιάς 29-11-2010
Ο Συντάκτης
Γεώργιος Μαχάρας
Δασολόγος

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΓΕΝΙΚΟ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

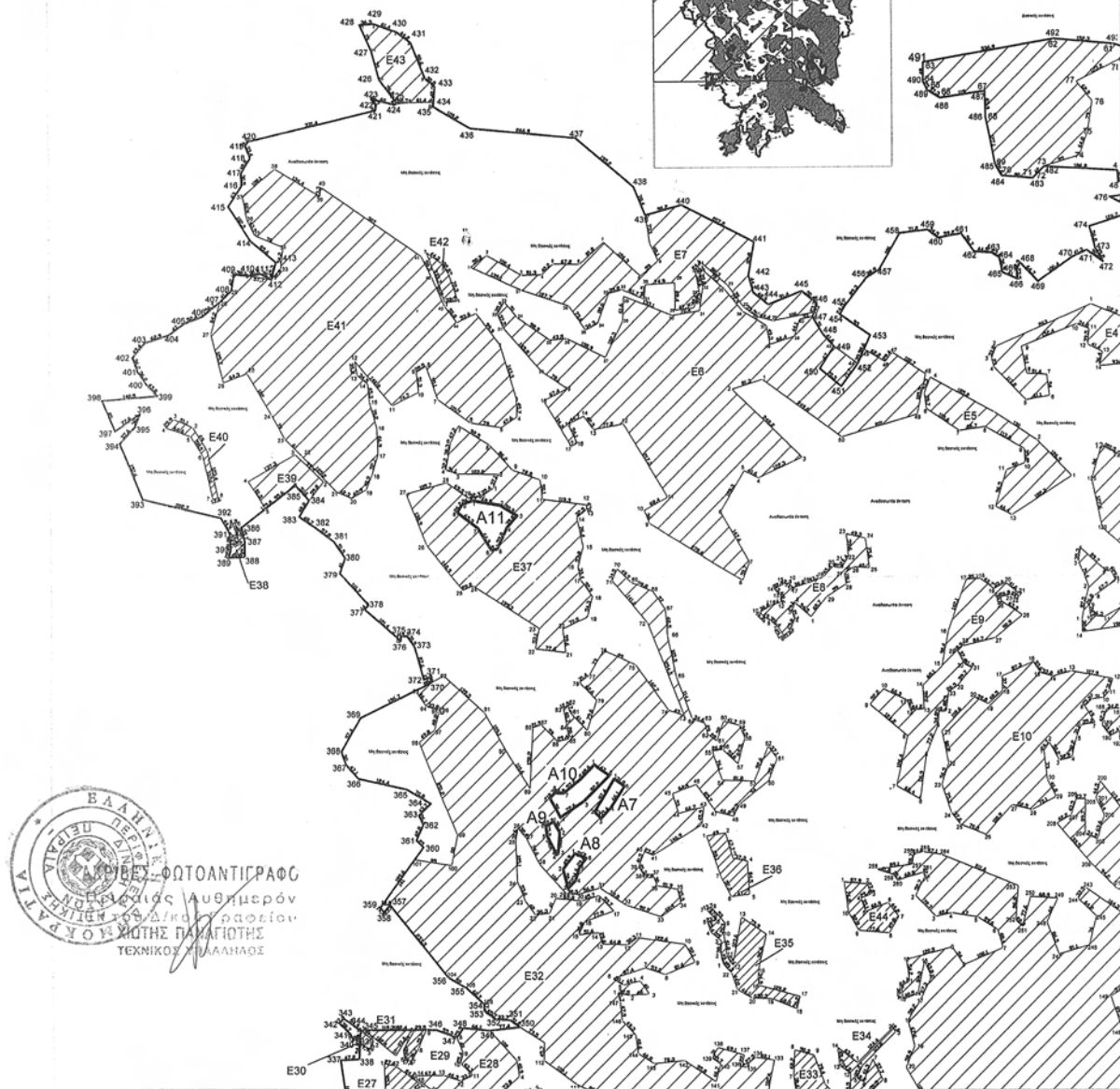
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

Εκτάσεις με στοιχεία Ε1,Ε2,Ε3,Ε4,.....Ε44, συνολικού εμβαδού 6.856,865 στρ., που κήκαν από 24/08/2010 από πυρκαγιά στις περιοχές "Αγία Μόνη - Κοκκινόχωρα - Μακριά Σκάλα - Χαλεπή - Παλιόκαστρο - Βιαράδικα - Μητάτα - Ελληνικά - Γωνιά - Κοκκινόγεια" Δημ. Διαμερισμάτων Μητάτων, Φριλιγκιάνικων και Φρατσίων Δήμου Κυθήρων της περιφέρειας Δήμου Κυθήρων, Ν. Κυθήρων και κηρύσσονται αναδασωτέες

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό 56%

Διάγραμμα Σύνδεσης Φύλλων



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

κλίμακα 1:10.000

Περίμετρος καμμένης έκτασης

Τμήματα Ε1,Ε2, Ε44

Τμήματα Α1,Α2,.....Α11

Πράξεις Χαρακτηρισμού, μη δασικές εκτάσεις του

ορθ. 3 παρ. 6α του Ν. 998/79

Εκτάσεις με στοιχεία Ε1,Ε2,Ε3,.....Ε44 συνολικού εμβαδού

6.856,865 στρ. που προτείνονται να κηρυχθούν αναδασωτέες

Μη δασικές εκτάσεις εξαιρούμενες της ως άνω πρότασης

Αθήνα 21-12-10

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας Αττικής

ΝΑΙΣ ΚΑΚΟΠΟΥΛΟΣ

Ανήκει αναπόσπαστα στην 4257/21-12-2010
απόφαση του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Αττικής

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ



Πειραιάς 29-11-2010

Ο Συντάκτης

Γεώργιος Μαχαίρας
Δασολόγος

Πειραιάς 29-11-2010

Ο Δασάρχης

Τζένη Παναγιώτου

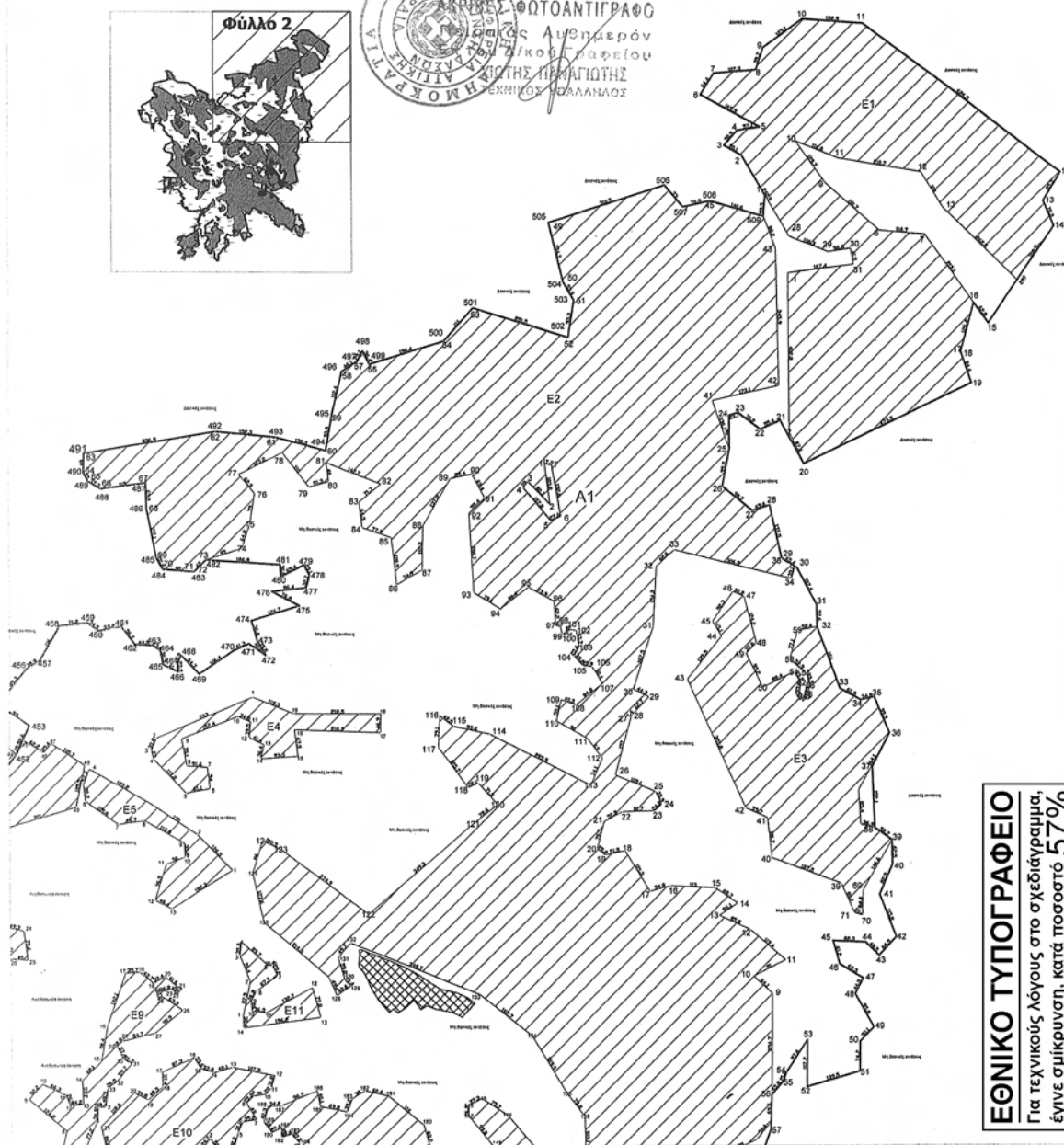
Δασολόγος

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

Εκτάσεις με στοιχεία Ε1,Ε2,Ε3,Ε4,.....Ε44, συνολικού εμβαδού 6.856,865 στρ., που κήληκαν εν 4-24/08/2010 από πυρκαγιά στις περιοχές "Αγία Μόνη - Κοκκινοχώραφα - Μακριά Σκάλα - Χαλεπή - Παλιόκαστρο - Βιαράδικα - Μητάτα - Ελληνικά - Γωνιά - Κοκκινόγεια"

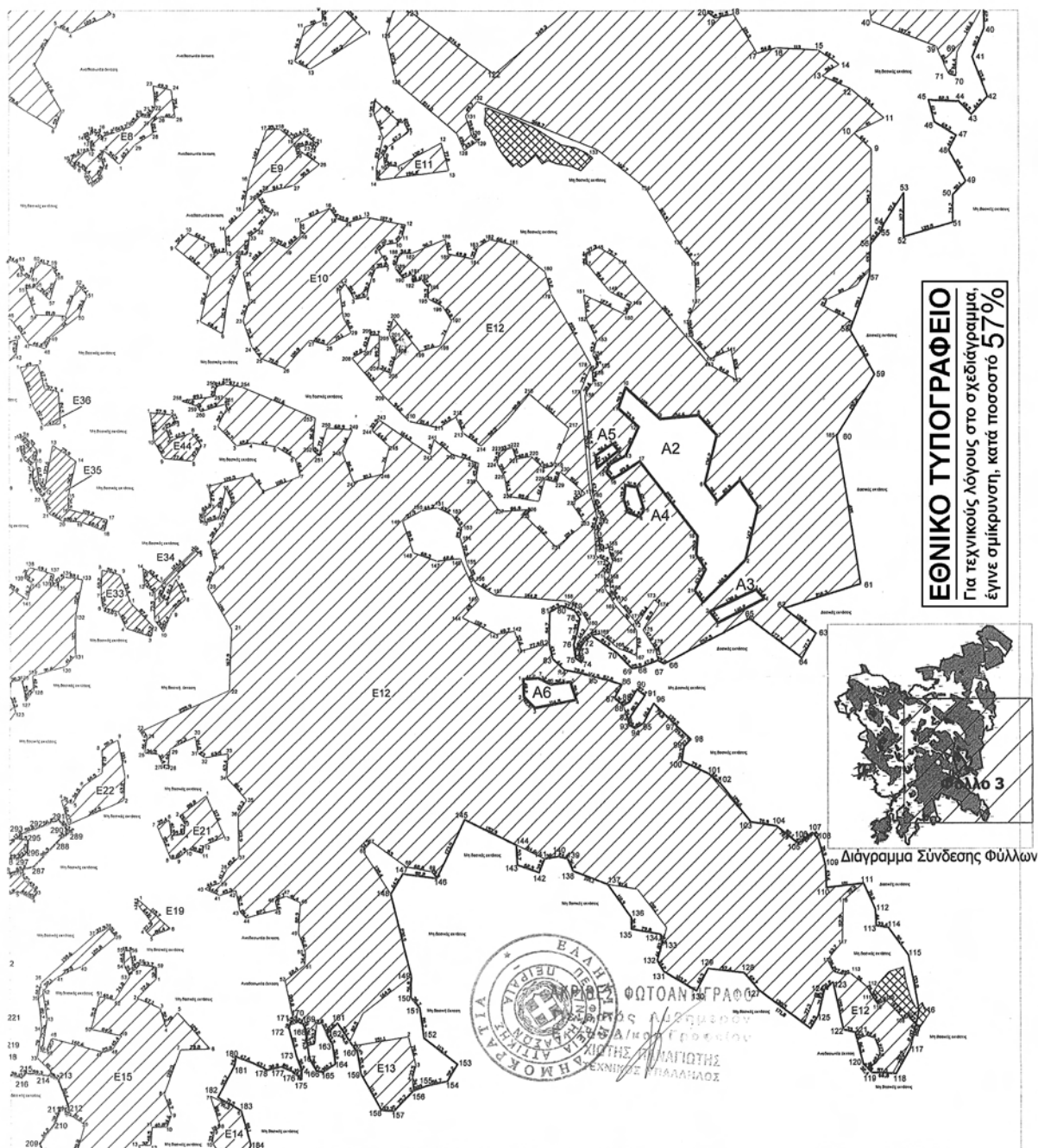
Δημ. Διαμερισμάτων Μητάτων, Φριλιγκιάνικων και Φρατσίων Δήμου Κυθήρων της περιφέρειας Δήμου Κυθήρων, Ν. Κυθήρων και κηρύσσονται αναδασωτέες

Διάγραμμα Σύνδεσης Φύλλων



ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

Εκτάσεις με στοιχεία Ε1,Ε2,Ε3,Ε4,.....Ε44, συνολικού εμβαδού 6.856,865 στρ., που κήληκαν τ^η 14-24/08/2010 από πυρκαγιά στις περιοχές "Αγία Μόνη - Κοκκινόχωρφα - Μακριά Σκάλα - Χαλεπή - Παλιόκαστρο - Βιαράδικα - Μητάτα - Ελληνικά - Γωνιά - Κοκκινόγειο"
Δημ. Διαμερισμάτων Μητάτων, Φριλιγκιάνικων και Φρατσίων Δήμου Κυθήρων της περιφέρειας Δήμου Κυθήρων, Ν. Κυθήρων και κηρύσσονται αναδασωτέες



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

κλίμακα 1:10.000

Ανήκει αναπόσπαστα στην 4257/21-12-2010
απόφαση του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Αττικής

Πειραιάς 29-11-2010
Ο Συντάκτης

Γεώργιος Μαχαιράς
Δασολόγος

Τμήματα Ε1,Ε2,...Ε44

Εκτάσεις και με στοιχεία Ε1,Ε2,Ε3,...Ε44 συνολικού εμβαδού 6.856,865 στρ., που προτείνονται να κηρυχθούν αναδασωτέες

Τμήματα Α1,Α2,...Α11

Μη δασικές εκτάσεις εξαιρούμενες της ως άνω πρότασης



Πρόδξας Χαρακτηρισμού, μη δασικές εκτάσεις του
αρθ. 3 παρ. 6α του Ν. 998/79

Αθήνα 21-12-10
Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας Αττικής

ΗΛΙΑΣ ΠΑΚΟΠΟΥΛΟΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Πειραιάς 20-12-10
Ο Περιφερειάρχης Δασών Πειραιά

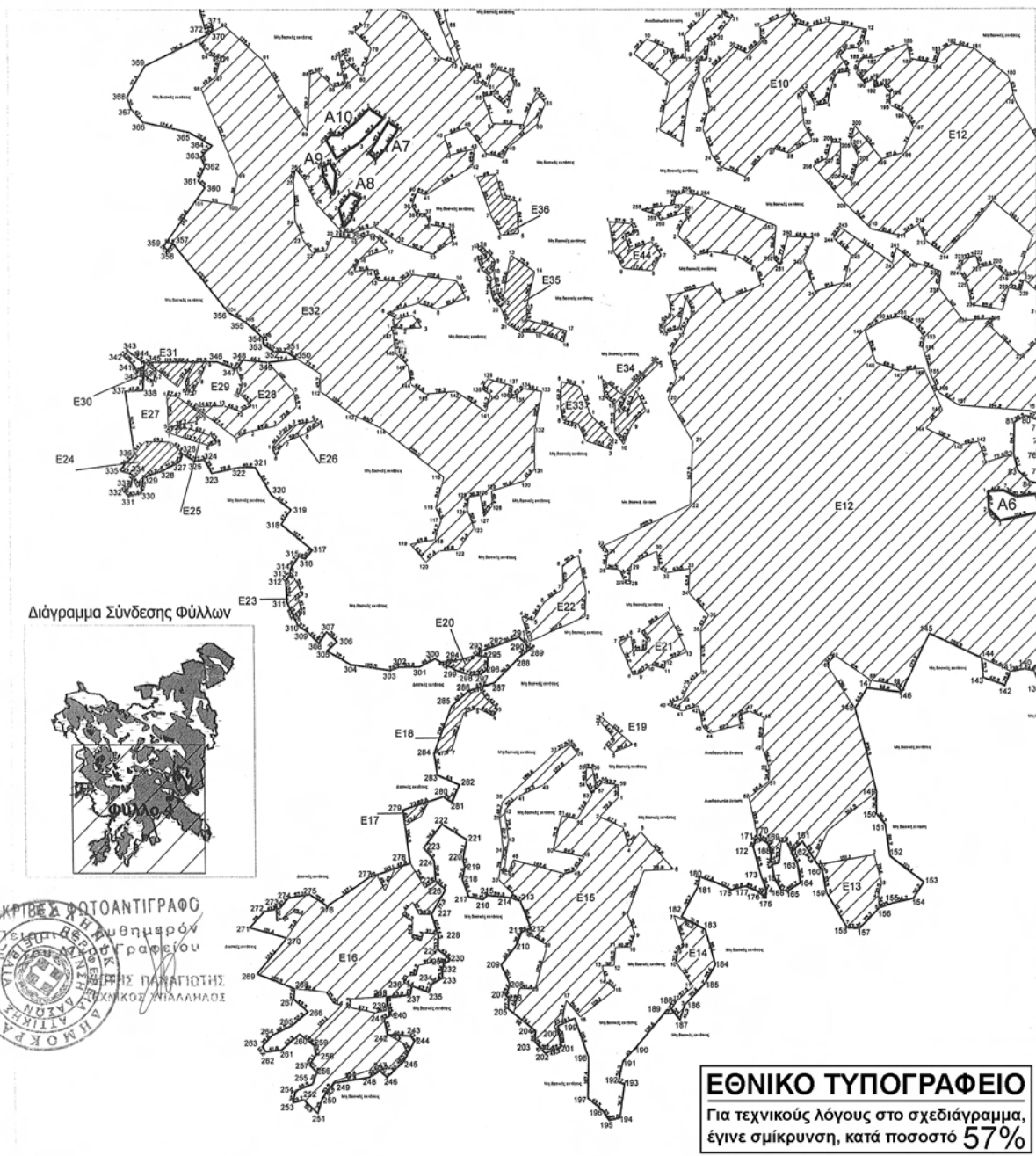
Γεώργιος Κλετάκος
Δασολόγος

Πειραιάς 29-11-2010
Ο Διευθυντής

Πέτρος Παναγιώτου
Δασολόγος

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

Εκτάσεις με στοιχεία Ε1,Ε2,Ε3,Ε4,.....Ε44, συνολικού εμβαδού 6.856,865 στρ., που κήκονταν 14-24/08/2010 από πυρκαγιά στις περιοχές "Αγία Μόνη - Κοκκινόχωρα - Μακριά Σκάλα - Χαλεπή - Παλιόκαστρο - Βιαράδικα - Μητάτα - Ελληνικά - Γωνιά - Κοκκινόγεια" Δημ. Διαμερισμάτων Μητάτων, Φριλιγκιάνικων και Φρατσίων Δήμου Κυθήρων της περιφέρειας Δήμου Κυθήρων, Ν. Κυθήρων και κηρύσσονται αναδασωτέες



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

κλίμακα 1:10.000

Ανήκει αναπόσπαστα στην 4957/21-12-2010
απόφαση του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Αττικής

Πειραιάς 29-11-2010

Ο Συντάκτης

Γεώργιος Μαχαιράς
Δασολόγος

Τμήματα Ε1,Ε2,.....Ε44

Εκτάσεις και με στοιχεία Ε1,Ε2,Ε3,.....Ε44 συνολικού εμβαδού 6.856,865 στρ., που προτείνονται να κηρυχθούν αναδασωτέες

Τμήματα Α1,Α2,.....Α11

Μη δασικές εκτάσεις εξαιρούμενες της ως άνω πρότασης



Πρόδερ Χαρακτηρισμού, μη δασικές εκτάσεις του
αρθ. 3 παρ. 6α του Ν-998/79

Αθήνα 21-12-10

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας Αττικής

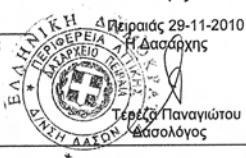
ΗΛΙΑΣ ΚΙΑΚΟΠΟΥΛΟΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ



Πειραιάς 29-11-2010
Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας Αττικής

Γεώργιος Κλεβίτσος
Δασολόγος



Πειραιάς 29-11-2010
Ο Συντάκτης

Γεώργιος Μαχαιράς
Δασολόγος

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ Φ.Ε.Κ.

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ - Βασ. Όλγας 227	23104 23956	ΚΟΜΟΤΗΝΗ - Δημοκρατίας 1	25310 22858
ΠΕΙΡΑΙΑΣ - Ευρυπίδου 63	210 4135228	ΛΑΡΙΣΑ - Διοικητήριο	2413 506449
ΠΑΤΡΑ - Πανεπιστημίου 254 -Κτήριο Β	2613 613428	ΗΡΑΚΛΕΙΟ - Πεδιάδος 2	2810 300781
ΙΩΑΝΝΙΝΑ - Διοικητήριο	26510 87215	ΜΥΤΙΛΗΝΗ - Πλ. Κωνσταντινουπόλεως 1	2251 352100

ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ ΦΥΛΛΩΝ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΟΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

Σε έντυπη μορφή:

- Για τα Φ.Ε.Κ. από 1 έως 16 σελίδες σε 1 € προσαυξανόμενη κατά 0,20 € για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού.
- Για τα φωτοαντίγραφα Φ.Ε.Κ. σε 0,15 € ανά σελίδα.

Σε μορφή DVD/CD:

Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση	Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση
Α'	150 €	40 €	15 €	Α.Α.Π.	110 €	30 €	-
Β'	300 €	80 €	30 €	Ε.Β.Ι.	100 €	-	-
Γ'	50 €	-	-	Α.Ε.Δ.	5 €	-	-
Υ.Ο.Δ.Δ.	50 €	-	-	Δ.Δ.Σ.	200 €	-	20 €
Δ'	110 €	30 €	-	Α.Ε.-Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.Μ.Η.	-	-	100 €

- Η τιμή πώλησης μεμονωμένων Φ.Ε.Κ. σε μορφή cd-rom από εκείνα που διατίθενται σε ψηφιακή μορφή και μέχρι 100 σελίδες, σε 5 € προσαυξανόμενη κατά 1 € ανά 50 σελίδες.
- Η τιμή πώλησης σε μορφή cd-rom/dvd, δημοσιευμάτων μιας εταιρείας στο τεύχος Α.Ε.-Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.Μ.Η. σε 5 € ανά έτος.

ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΣΤΟΛΗ Φ.Ε.Κ.: Τηλεφωνικά: 210 4071010 - fax: 210 4071011 - internet: <http://www.et.gr>

ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ Φ.Ε.Κ.

Τεύχος	Έντυπη μορφή	Τεύχος	Έντυπη μορφή
Α'	225 €	Α.Ε.Δ.	10 €
Β'	320 €	Α.Ε.-Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.Μ.Η.	2.250 €
Γ'	65 €	Δ.Δ.Σ.	225 €
Υ.Ο.Δ.Δ.	65 €	Α.Σ.Ε.Π.	70 €
Δ'	160 €	Ε.Β.Ι.	65 €
Α.Α.Π.	160 €		

- Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. (έντυπη μορφή) θα αποστέλλεται σε συνδρομητές ταχυδρομικά, με την επιβάρυνση των 70 €, ποσό το οποίο αφορά τα ταχυδρομικά έξοδα..

- Η καταβολή γίνεται σε όλες τις Δημόσιες Οικονομικές Υπηρεσίες (Δ.Ο.Υ.). Το πρωτότυπο διπλότυπο (έγγραφο αριθμ. πρωτ. 9067/28.2.2005 2η Υπηρεσία Επιτρόπου Ελεγκτικού Συνεδρίου) με φροντίδα των ενδιαφερομένων, πρέπει να αποστέλλεται ή να κατατίθεται στο Εθνικό Τυπογραφείο (Καποδιστρίου 34, Τ.Κ. 104 32 Αθήνα).
- Σημειώνεται ότι φωτοαντίγραφα διπλοτύπων, ταχυδρομικές Επιταγές για την εξόφληση της συνδρομής, δεν γίνονται δεκτά και θα επιστρέφονται.
- Οι οργανισμοί τοπικής αυτοδιοίκησης, τα νομικά πρόσωπα δημοσίου δικαίου, τα μέλη της Ένωσης Ιδιοκτητών Ημερησίου Τύπου Αθηνών και Επαρχίας, οι τηλεοπτικοί και ραδιοφωνικοί σταθμοί, η Ε.Σ.Η.Ε.Α, τα τριτοβάθμια συνδικαλιστικά Όργανα και οι τριτοβάθμιες επαγγελματικές ενώσεις δικαιούνται έκπτωσης πενήντα τοις εκατό (50%) επί της ετήσιας ταχυδρομικής συνδρομής.
- Το ποσό υπέρ Τ.Α.Π.Ε.Τ. [5% επί του ποσού συνδρομής (τρέχον έτος + παλαιότητα)], καταβάλλεται ολόκληρο (Κ.Α.Ε. 3512) και υπολογίζεται πριν την έκπτωση.
- Στην Ταχυδρομική συνδρομή του τεύχους Α.Σ.Ε.Π. δεν γίνεται έκπτωση.

Πληροφορίες για δημοσιεύματα που καταχωρούνται στα Φ.Ε.Κ. στο τηλ.: 210 5279000.

Φωτοαντίγραφα παλαιών Φ.Ε.Κ.: Μάρνη 8, τηλ.: 210 8220885, 210 8222924, 210 5279050.

Τα φύλλα όλων των τευχών της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως διατίθενται δωρεάν σε ηλεκτρονική μορφή στην ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου (www.et.gr)

ΟΙ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΠΟΛΙΤΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΟΥΝ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ ΑΠΟ 08:00 ΜΕΧΡΙ 13:00



* 0 4 0 0 7 3 6 3 1 1 2 1 0 0 0 2 4 *

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> — e-mail: webmaster.et@et.gr